本社ガスビルサービスセンター・支柱所在他および電路番号 本社ガスビル 46541 大阪市東京で弁証5 = 1 車大 2506 (202) 2221 ず 〒557 大阪市正代之35仕ま2 S 41 55 大 〒06 (G2) (000) 表532 大阪市運用区中日本司31-6-25 # 大 \$06 (30%) 1251 #590 明市任書機町2 2 19 m 第 0722(38) 1131 55% 水方市西田宮町16~17 角枚 万000(#1) 1351 ■650 中产为4.为区相注面5 13 10 m 和 F078(576) 5231 BGH で見の学園北2-4-1 非景 周が((44) 1111 #640 和歌山市る町1 : 1 mm #0歌110734(31) 2481 明朝 通常儿 严星的 4 - 8 四亞 的25/26) 221 **〒875** 第書、「花は名」「1面幕後20~1 本 施名(10734は7)1881 東 和 〒668 夏氏市 〒 坂口 6 - 57 四里 南07392(3) 2221 型 B525 是注口后分间字点起580-1 西量 面D75(67) 53*1 商 根 支 4 ₹522 ほの方大事自12 *1 ☎多 ₹6074(22) 3131 (長漢黑真所) =526 写具而使导解顺序一才 實長 \$607的(62) 2125 その他当社サービスステーション、あまびサービスショップ

大阪ガス株式会社

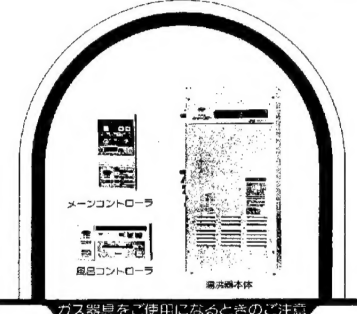


取扱説明書

31-967型

保証書付

型式名/YV1804PX



ガス器具をご使用になるときのご注意



ガス器具を ご使用になった あとは必ず ガス元せんも 謝める発情を



ご使用中は 熱くなります 手をふれないで ください/



ガスの種類にあった 正しいものを

●ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しく操作してください。 なる。ご不明な点があればお買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガ ス支柱にお問い合せください。

ごあいさつ ____

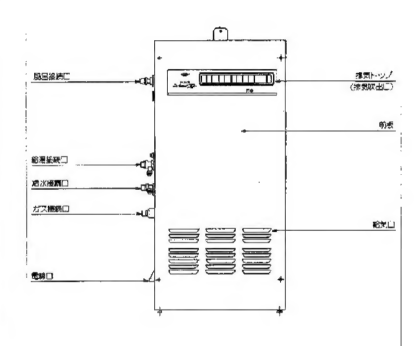
このたびは、大阪ガスの ニッショナコロー 信を お求めいただきありがとうございました。 別添の保証者とともに、この「取扱説明書」を 大切に保存してください。

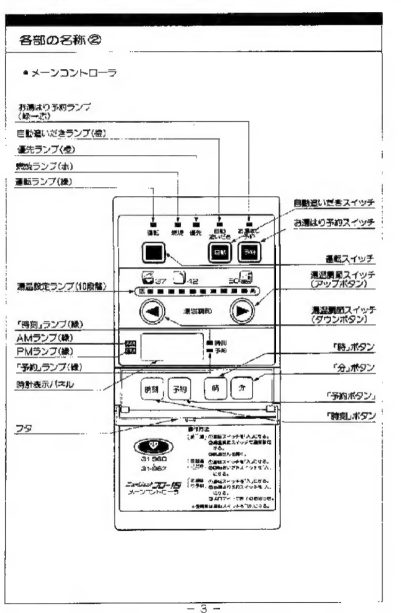
もくじ

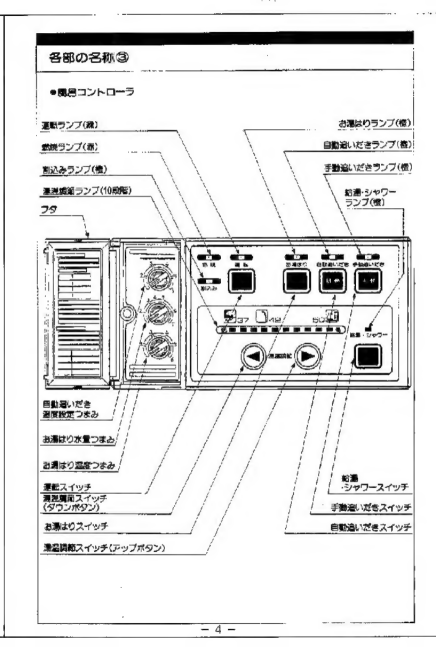
●各部の名称	2
●特に注意していただき高いこと	5
● 総具の設置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
●硬度季順	8
●受期の漢緒による硬損予防について	2
●日常の点段・手入れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
●故隆、異常の見分け方と処置方法	24
●住様… 髡表	28
●アフターサービスのお申し込み	29

各部の名称

●器臭本体







特に注意していただきたいこと

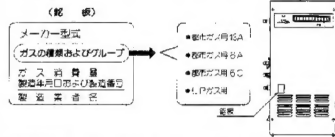
安全に正しくお使いいただくために、この頃は必ずお貼みください。

使用ガス-使用電源についてのご注意

●器具(銘板)に表示してあるガスの種類およびガスグループ以外では使用しないでください。

の銘板は器具正面を下に貼っています。

●ガスの模類には都市ガスと_Pガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区 分があります。

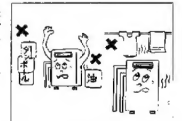


使用電源についてのご注意

●電源の電圧と周波数をご確認ください。 この観異はAC/00V、60Hz用です。 お宅の電源の電圧と周波数ガー致しているかご確認ください。

火災予防

- ●器具の上や原囲には燃えやすいものを 着力ないでください。特に体気トップ は洗むくものなどで、おおわないでく ださい。
- ★ できる。※ 次をつけたまま就理や外出は絶対にしないでください。

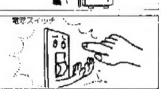


特に注意していただきたいこと②

ガス事故防止

- ●ガス漏れこ気付いたときは、ただちに 使用を中止して、ガス元せんを閉じ、 お買い求めの販売店、またはもよりの 大阪ガス支柱にご連絡ください。 (絶対に使用しないでください。)
- ●ガスが漏れたときは絶別に火をつけた り、他の電気触具にふれたり(スイッチの「入」「佐」や電源ブラグの抜き差しな ど)しないでください。





使用上の注意

1用途について

●経湯・シャワー・風呂のあ場はり、違いだき以外の用途には使用しないでください。

②市販の補助用具について

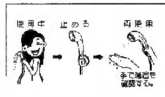
この器費の付属品力指定のもの以外は使用しないでください。

3やけどの注意

●使用中および消火直後は、排気ヘップ が高温になっていますので、絶充に手 をふれないでください。



●再使用の場合、一瞬熱いあ湯がでることがありますのでご注意ください。 特にシャワー使用時は、いきなり身体 や遠にかけずに、手で湯温を確認して 力らご使いください。



特に注意していただきたいこと回

国飲料用、調理用に使用されるときは、 給湯型管内に長時間とよった水を放出し た後便用してください。

|5貫勝のご注意

■電による一時的な過程流で電子部局が破損することがありますので電が発生し たときは、すみやかに電源プラグをコンセントより抜いてください。

6牌浴剤のご使用について

硫黄系の建浴剤は風呂アダプタが協合する原因となるものがありますので、 弧 浴剤のご注意又をじゅうぶんお読みください。

ア結構せんの原原使用について

- ●台所と側出場などで同時で使用されますと、湯種が少なくなることがあります。 特にシャリー使用中の同時使用は多めてください。
- ●風呂の忠濃は均(治いだき)神巣中に始濃(シャワー)せんを繋くと中風的に治濃 に切りかわります。

国水圧ガ下がったとき

■この器具は点火するのに0.15kg/ori以上の水圧が必要です。ご使用中でも水圧が 0.15kg/mlg/下に下がったり、給湯せんを極端に絞りますと、メーンバーチは進 火儿走す。

電源について

◆この器屋には、多期の連結による破損防止のために「連結予防(電気)を一ター ガ内敵されています。漢結予防(電気)ヒーターが作動する可能性のある期間 中は、緊急の場合以外には、電源プラグを扱かないでください。

運結について

●冬期には、黄冷地だけでなく、腰分い地角でも客波のため親臭火の水が凍って。 無臭が破損することがあります。

(凍結予防方法については、21~22ページの「名頭の束結による破損予防につ いて」を参照してください。

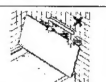
異常時の処置

◆万-、異常な曖昧、皇気、異常音などが感じられたときや、(如露、火災など) 緊急の場合は、あわてずにガス元せんを見じて消火してくぎさい。

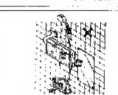
特に注意していただきたいことの

風呂コントローラについてのご注意

●道そうの魚になどを風呂コントコーラ に坐てないでくぎさい。



角風思コント・ローラに商婆水がかからな いように注意してください。



器具の設置

- ●独皇の設置・王霊は、お置い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支柱か 依頼し、安全な位置に正しく設置してご使用ください。 (詳しくは「工事説明書」をごらんください。)
- ●この発見は屋外専用ですので屋内には絶対に設置しないでください。

使用手順

使用前の準備と確認

● 暴暴の意火操作をする前に次のことを行なってください。

手 順 2 手順 3 手 滩 4 季 lip 1 · 雷流ブラグをコー · 编水元标的原金 焙菓サんを開い ガスの元じんを ンセントにしつ。 開にしてくださ て水ガ生ること 全間にしてくだ ガウエレスんで を確認し結果せ Ello -Lin ください。 んを捌じてくだ さい。 the Co

便用手順②

点火の準備

●メーンコントローラまさは気息コント ローラの運転スイッチを入れてくださ

(機)が煮灯します。)

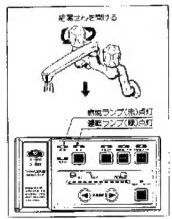
(連転ランプ(縁)・激温調節ランプあ よびメーンコンペローラの優先ランプ

給湯・シャワー

(1) (点火)

- ●運転ランプ(線)が高がしていることを 確かめてください。●経済サムを即止主オトニをできる。
- ◆給湯せんを開けますと巨数的にバーナーに着火」お表が出ます。

(燃焼ランプ(赤)が点灯します)

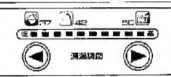


使用手順②

2周温調節のしかだ

(メーンコントローラによる場合)

- ●優先ランプ(種)が点灯していることを確かめてください。 く点灯していないとき、お使いの風呂コントローラの給湯・シャワースイッチを押して切替えてください。
- ●湯温調節スイッチを操作して、10時間の中からお好みの温度にセットしてください。(下図参照)



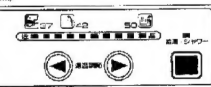
〈お湯をぬるくしたいとき〉

(お湯をあつくしだいとき)

- ●ダウンボタン(左)を1回押すご とこひとつずつ低温の設定温度 になります。
- ◆アップボタン(右)を1回押すごとにひとつずつ高温の設定温度になります。

〈風呂コントローラによる場合〉

- ●給湯・シャワーランプ(橙)が点灯していることを確かめてください。 (点灯していないとき、給湯・シャワースイッチを押して切替えてください)
- ●濃濃調節スイッチを操作して、*0気船の中方らの短みの温度にセットしてください。(下図参照)



〈お湯をぬるくしたいとき〉

ダウンボタン(左)を1回押すごとにひとつずつ低温の設定温度

になります。

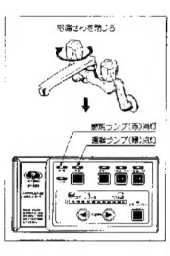
〈お湯をあつくしだいとき〉

● アップボタン(右)を1回押すごとにひとつずつも温の設定温度になります。

使用手順④

国お親の止め方(消火)

● 給湯せかを閉じますと、お湯は上まり、定動的エバーナも消火します。
 (燃焼ランプ(赤)が消灯します。)



(ご注意)

- ●使いはいめは給湯配管の冷水を追い出すまで、しばらく設定温度のお湯が出ません。
- ●初回点火時や長時間使用しなかつき後はガス配置中に空気が入っていることがあり、バーナに着火しないときがあります。このときには燃焼ランプが点滅してお知らせしますので、一旦絶滅せんを閉じて約5秒間待ち再び絶滅せんを開いてください。
- ❸給湯せんを極端に絞りますと、バーナガ準火し、水に変ることがあります。
- ●給湯せんを閉じた後も送風機がしばらくまわっていますが(独回転約1分、 弱回転約6分)異常ではありません。

使用手順向

(風呂の) お湯はり

- スイッチひとつで、浴そうへ自動的に 適遇適量のお湯をはることができます。
- 引き湯はりの準備
- ●浴そうの排水せんをしつかりはめ込ん でくがさい。
- ●浴そうのフタを掲じてください。

芝西湯はり湿度頻節と水量関節

- ●お湯はり温度調節つまみを回して、お 園田コントローラ 温はりの温度を調節してください。
 - お声圧の通温位置は、3~5の範囲を 毎安に蒸節してください。
- ●赤湯はク水量つまみを向して、必泥は りの水量を関節してください。(季節ガ
- 変つて毛酸剤は必要ありません。 浴そうの大きさにより質節位置が変り ますから、3~5の範囲を目安に調節

(お湯はり温度) (お湯はり水量)

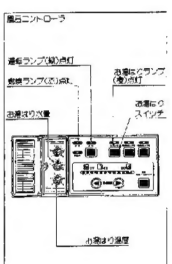
100		4 40	Marine St. 12 Jan 3.
33	温度	∃盛	浴そう
3	少しぬるい	3	1人月
4	酒 温	4	1.5A用
5	少しあつい	5	2人用

(3.8湯はり開始(点火)

してください。

- ◆運転ランプ(繰)が点灯していることを 確かめてください。
- 会お湯はウスイッチを入れてください。 観異は白動運転し、風呂アダプタから 市場が出てきます。

(お湯はりランプ(権)、燃焼ランプ (示)が点灯します()



オバせん

使用手順圖

[4] 田湯はり停止(消火)

- ●海場はり水量調節で、製売された水量になりますと、海場はりは自動的で停止 します。(メーンコントローラよりメロティーで、お湯はりの終了をお知らせい ます。)
- 会お男はりを途中で止めたいときはお遠はりスイッチを切ってください。 (お場はハランプ(特)、機能ランプ(赤)が治灯します。)

(ご注意)

◆お湯はり、追いだき院始持、「ボニッ」という音がして配管中の空気が風呂ア ダブタより1~2秒出てきますが異常ではありません。

タイマー予約によるお湯はり①

ご希望の映刻にお湯はりを開始させ、空の浴そうへ自動的に適温(お湯はりの 設定温度)・通量(お湯はりの設定水量)のお湯をはることができます。

1.現在時刻合せ

- サメーンコントコーラの時計表示パネルの現在時刻表示をご確認ください。時刻が合っていないときは、必ず特別合せをしてください。
- (米詳しくは、15ページの)現在時刻の合せ方」の頂をごらんください。)

②予約時刻合せ

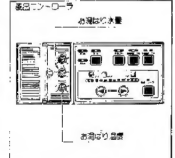
- ●お湯はりを開始する時刻を含せてください。【*群しくは、48ページの「子阿時刻の合せ方」の質をごらんください。】
- ●予約約刻は一展時刻合せをされますと、帰電後ま原は、予約時刻を変更される とき39%は、操作する必要はありません。

③お薄はり造皮調節と水量調節

国安に調節してください。

してくぎさい。

- ●お湯はり温度調節つまみを回して、市 湯はりの温度を調節してください。
 お風呂の造温位置は、3~5の範囲を
- ●お湯はり水量つまみを回して、お湯はりの水量を調節してください、(季節だ容)でも調節は必要ありません。) 浴そうの大きをにより調節位置が変りません。
 3~5の範囲を目安に関節

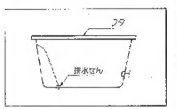


使用手順⑦

タイマー予約によるお湯はり②

(4)予約運転の準備

- ●浴そうの排水せんをしつかりとはめ込んでください。
- ●谷そうのフタを閉じてください。



[5]予約運転の開始

- ●遺転ランプ(縁)が点灯していることを 個かめてください。
- ●メーンコントローフのお易はり予約人 イッチを入れてください。(お湯はり予約ランプ(縁)が点灯します。)
- ●予約した研変になると自動的にお湯は りを特徴します。 (お湯はり予約ランプ(縁)が(本)に変

ンプ(権)が原灯しますか

わり、ガドコントコーラのお湯はりう。



〈ご注意〉

お選はり予約スイッチを入れても予約した特別になる前に追いだきまだはお 湯はりスイッチを押すとお湯はり予約は解除されますのでご注意ください。

||6||予約運転の停止

- ●お湯はり水量調節で、設定された水量になりますと、お湯はりは自動的に止まり、メーンコントローラよりメロディーで、お湯はりの終了をお知らせします。
- ●お湯はりを途中でよめたいときは風呂コントローラのお湯はりスイッチまだは メーンコントロ・ラの運転スイッチを切ってください。 (メーンコントローラのお湯はり予約ランプ(赤)と観呂コントローラのお湯は ウランプ(機)が消灯します。)

現在時刻の合せ方(メーンコントローラ)

- ●電源プラグを差し込むとメーンコント ローラの時計表示/ネルにAMフンプ が点灯(00:00)と特別表示が点級 します。
- ♠メーンコントコーラのブタを開けてく ださい。
- ●時効スイッチを押してください。 時刻ランプが点灯し、点滅していだ時 刻表示が1:30の点灯に替わります。
- ●「時 合せ 「時 ボタンを押してください。

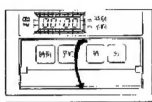
(米「時」ボタンは 1 回押すと 1 時間缶に) 業み、押しつづけると早送りになりま す。

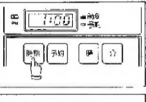
〈ご注意〉

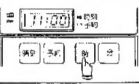
- ◆AM12:00は午前0時、PM
- 12:00は正午を示します。
- **⑤**「分」合せ 「分」ボタンを押します。

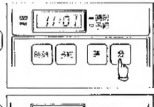
(米「分」ボタンを1回押すと1分毎に進)

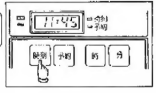
- あ、押しつづけると早送りになります。● 顕後にもう一度 特別、スイッチを押し
- て特別ランプの洋灯を確認してください。
- (米時刻を正確に合せたいときは、**で**話) (117)などの時報と同時に「時刻」ス (イッチを難してください。
- ●メーンコント・ローラのフタを閉じてく ださい。







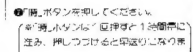




使用手順⑨

予約時刻の合せ方(メーンコントローラ)

- 予約等効(お湯はり開始の時刻)合せ。
- お湯はりを開始して選ぎ上がるまで約12分かかります。ぐ、5人そうの場合) ご希望の病例にセットしてください。メーンコントローラのフタを開けてください。
- ●「予約」スイッチを押してください。予約ランプが点灯します。



●「分」会せ

13.

(*「分」ボタンを1回押すと1分田に進 み、押しつづけると早送りになります。

●競技にもう一度 予約_スイッチを押し て予約ランプの消灯を確認してくださ

い。 現在特別を表示します。

ださいと

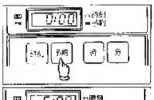
「分」ボタンを押します。

予約時刻合せ終了 **⑤**メーンコントローラのフタを閉じてく

(予約時刻の確認のしかだ

「予約」スイッチを押してください。 予約時刻を表示します。確認してくだ さい。再度「予約」スイッチを押して予

約ランプの満灯を確認してください。 現在時刻表示こもどります。











使用手順個

足し湯

■記し混は弾の漂があまりさめていなく て温の番が小なくなったときに使いま 81.

可足し湯の開始

●運転ランプ(線)が点灯していることを 確力めてください。

●風呂コントローラの洒湯はクスイッチ を入れてください。

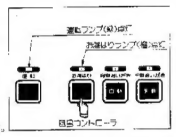
(西濃はりランプ(権)が点項します() ●自動的に点火して風呂アダプタから設

定した温度のお湯が出てきます。 ②足し湯の停止

●風呂コントコーラの港湯はりスイッチ を切ってください。 (お湯はりランプ(機)が消灯します。)

毎年動的沿消火して足し湯は停止します。





手動追いだき

手動追いだちは浴そうの湯の置は十分 であり、ゆしだけぬるくなったときに 使います。

|1||年勤追いだちの運転

●運転ランプ(線)が点灯していることを 確かめてください。 ●風圧コントローラの手動追いだきスイ

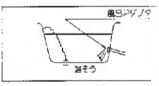
ツチを入れてください。 (手動追いだきリンプガ点灯します。)

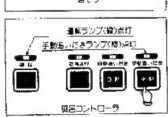
●屋呂アダプタからの高温水が出て湿い

だきを行います。 ②手動追いだちの停止

●寄好みの温度になりましたら手動出いだきスイッチを関ってください。 (手動追いだきランプ(権)が消灯します。)

●風呂アダプタからの高温水が止まります。





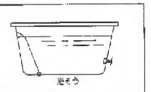
使用手頭的

自動追いだき

4 労闘の闘、自動的に設定されたお好みの温度に調温を保っておくことができ 天寸。

「自動達いだきの事業

- ●浴そう内の水(湯)の水位を確かめてく ださい。
- ■編弁小ないときはあらかじめお湯はり **寿してください**。



すきからいだを温度の設定

●お見用の資温設定は、展店コントコ ラのフタを開いて、自動追いだき温度 報定つまみにより、およそ3~5の範

用を目安に翻節してください。 ●一度お好みの温度に設定しておくと後 はさわらなくてもけっこうです。



3)自動通いだきの開始

- ●進転ランプ(線)が点灯していることを 確かめてください。
- ●メーンコントローラまたは風呂コント ローラの自動追いだきスイッチを入れ てください。
- /メーンコントローラ、風呂コントロー) うの自動追いだきランプ(権)が点灯し まさ。 ●自動的に点火して、風呂アダプタから
- **有温水が出て迫いだきを行います。** 自自動追いだきスイッチを押してから、
- 4 時間の間沿そう内の湯温を自動的に 設定温度に係ちます。





使用车幅饱

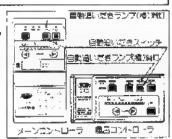
自動追いだき

|本自動造いださの集け

- ▲ 4 倍智経過すると自動的に停止します。
- 毎年動追いだきを途中で停止したいたき は、メーンコントローラまたは風呂コ

ントローラの自動追いだきスイッチを 切つてください。

(自動源いだきランプ(機)が消灯しま 원소



お湯はの中まだ 言語しだき中

a⊑ it-

の暗漏せんまをはシャワーを開ける

-37

お湯はり、追いだき中に給湯を使用するとき

- ●お湯はり、迫いだき中に給湯せんを信 けると、自動的心結測に切り替ってお
- 湯が出てきます。 会論に切り替わっている間は、お選は り・追いだきは停止します。

(園居ごントローラ:割込みランプ(権) が点灯します)

●経濟せんを閉じると元の使用状態(あ 深はりまだは追いだき)に自動的に復 帰し、設定水量(お湯はり)で自動停止



(ご注意)

- ●お湯はり、追いだき開始時、「ボニッ」という音がして配管中の空気が風呂ア ダブタより1~2秒出てきますが、異常ではありません。
- ❷結湯せんを閉じだ後も送風機がしばらくまわっていますが(強圓■約1分、 弱回続約6分)、異常ではありません。

使用手順動

停電時の処置

11.お妻はり・宮いだき使用項の停電の場合

- ●風温レダブタガら水が流れ放しになりますから濃臭下の給水元せんを閉じてく ださい。
- ●通常した時は、絵水元世んを開き、各~19ページの『使用手順』にしたがって操 存してください。

くご注意と

■再使用したときは、お湯はりの水量層節は初めの状態に戻っています。お湯 はり水量つまみをそのままの位置で使用されると、お温があられたり沸かし すぎになりませので、つまみを調節してください。

[2] 鈴漂使用中の煙雪の揺合

- ●給漬せんを閉じてください。
- ●再通額した出書は、8~49ページの「使用手順」にしたがつて操作してください。

断水時の処置

- 動酶水のときは無用しているすべてのスイッチを切り、結腸便用中のと差は結構 世元を閉じてください。
- 命満水多は、B~19ページの「使用手頂」にしただって操作してください。

(ご注意)

●本温はりまたは追いが浮静田中に断水しだときは、港環はり水量調節も停止 し、初めの状態に戻ります。

油湯はり水量つまみをそのままの位置で使用されるとお話があられたり洗か しすぎになりますので、つまみを調節してください。

長期間使用しない場合

長期間使用しない場合は必ずガス元せん、給水元せんを閉じ、電源プラグを抜 いて器具の水機会を行ってください。

冬期の凍結による破損予防について

- 承組すると器具や配管が破損し高額の修理費がかかる場合があります。連結による修理は善約となっております。
- ●源絶した患素使用されますと器具に異常が生じる場合があります。増結がとけた後、各部分の作動を確認の上、ご使用ください。

凍結予防方法について

行連結予防(電気)ヒージーによる方法

■この絶典には、気温が下ってくると書■的に筋具内を採温する契格が防ビーターを絶込んでいます。

〈ご注意〉

- 濃結予防ヒーターは電源プラクを抜くと作動しません。他の深起予防必着を 行うとき、または緊急の時以外は電源プラグを抜かないでください。
- ●構造予防ビーターは機能を予防するもので外気温が極端に低くなる恐怖のある 場合はこの優結予防ビーターだけでは効果ありませんので、效の②、固の方法 をあとりください。未た道そうの類は最後の人の入治後、必ず完全に排水して ください。

2結選せんから水を流す方法(一般的な液結予防方法)

- ・発見本体だけでなく給水・給湯配管の凍結も予防できます。
- ●ガス元とんを閉じ、メーンコントローラの運転スイッチを見つてください。
- ●給湯せんより少量の水(1分間に牛乳 びん1本以上(200四以上)特に無い日 は多めに)を流してください。

くご注頭と

L.S.

・流量が不安定なことがありますので、 約30分量にもつ一度流量を確凝して ください。浴そう内へは水を流さないでくださ

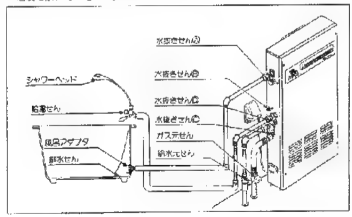


冬期の凍結による破損予防について ②

(3器具の水福族く方法(入間前や長期不在の場合)

- ◆この方法は、結水配管の契給予防はできませんが、凍結による顧具破損を予防 するのに最もよい方法です。次の条件手腕で設員の水を抜いてください。(水受 中容器を必ず用意してください。)
- ●電源プラグをコンセントから扱いてください。
- ●ガス光世んを閉じてください。
- 会給水元せんを閉じてください。
- ④すべての給湯せれを開いてください。
- ●水抜きせん②、水抜きせん③、水抜きせた②、水抜きせん貸を左に回して外して どがさい。
- ⇒次にお使いになるまでそのままにしておいてください。
- ●再度ご使用のときの予頓
- ●水抜きせん(4)、水炭きせん(3)、水炭させん(3)、水焼きせん(3)をしつかりと取り付けてください。
- ●網水元せんを開き、給湯せんから水が出るのを優認してください。
- ●必ずすべての給湯せんを聞じてから、8~19ページの「使用手順」にしたがつて お使いください。
- ※風呂配管の連結による破損子防について

外気温度 / 極端に低くなるあそれのある場合は、浴そうのお房を散後の人の入 浴路に抜いてください。



日常の点検・手入れ

点検・手入れの際のご注意

- ●点榜・手入れの前には必ずカス元せんを閉じ、(電源プラグを扱き)器異が発え でから行ってぐおさい。
- ②器質は確如に分離しないでくれるい。

点検

- ●器製の上や複雑に燃えやすいものを置いていませんか。
- ●排気トップや給気目をあるいていませんか⁽²⁾ /水気トップ、絶気目は2ページ 名部の名称を参照くがさい。
- ●器具のご使用に支障がなくても、2~3年に1回ぐらいバーナや各部の作動が "正常"がどうが定時は検をするのか、変全で長期間使用いただくための"ひけつ"です。お買求めの販売店または、もよりの大阪がス支充へご連絡ください。

お手入れ

1前板のそうじ

◆コントローラ・器具本体の外装のそう じは、やわらかい布に中性洗剤をひた し軽くふいてください。

〈ご注意〉

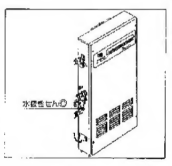
- ●洗剤が残らないようにふきとってく ださい。シンナーや、ペンジンなど でふかないでください。(本体の係、 表示ステッカーの字が消えます。)
- ●コントローラには、故意にお湯や。 洗剤などをガナないでください。

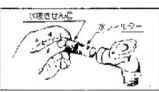
②水フィルターのそうじ

水フィルターに配管内のゴミ、砂がたまりますとお湯が出いくくなります。 その場合は結水元せんを殴め、水板きせん©を左に回して水フィルターを引き出してそうじしてください。

③シャワーヘッドのお手入れ

シャワーをお使いになるとき、お湯が 出にくくなったり、メーンバーナの炎 が消えたりするときは、シャリーヘッ ドにごみがつまっていることがありま す。シャワーの敬2/キャップを取り外 してそうじしてください。







故障・異常の見分け方と処置方法

ご使用中に小だんと違う方状態となったときや、不都合が生じたときは、そのままの使いにならず、左近ちにご使用を中止してじゅうぶんな点検を振願いします。

現象原因	論深されを開いても春光しない。春火して	使用中に消火した、消火しやすい。	使用中、湯温が極端に変動する。	市場を止めても消火しない。	燃焼ランノが点滅する。	おきなカスイツチを一切ってもお達が止まらない。	お対象における人が、サーチを入れれているのではガイギー・コージョン	でありませばであります。	使用主、当年等にお湯ばカリがえて重いさかだけ、		参照ページ
ガス元せんの開きふじ ゆうぶん。					0	_		C	_	電源を切ってからガス元せんを全開に する。	8
ガス配管内に空気が残っている。			-		0	:				1.00	13
給水元せんの問きふし ゆうぶん。	0	0			i			୍		「他正常に見る。	8
水圧が適切でない。	0	0	\circ		_	İ	C	0		点像、修弈を依頼する。 (他に原因がないこと)	7
水フィルターのつまり。	0	0	0				O	Q		つまり除去又は糸横、修理を 皮頭する。	25
断水している。	0	0									20
東結している。	0									軽便するまで使用を中上する。	21
メーンバーナ換乳できり給 気つてきの、レズルづまり。	0				C					点検、修理を依頼する。	_
湯温調貸ガ遺切でない。								O		「使用方法」参照。	9
企場せんの聞き不足。	0	0	\circ					\bigcirc		給湯せんを全開にする。	8
安全装置芯作動。					\circ					点模、修理を依頼する。	25
水ガバナー、水流スイ ッチの故障。	0			0	0	U	0		0	点検、修理を依頼する。	_
電気部品の改障。	0			C	ō	0	0	ं	0	点検、修理を医額する。	-
厚電している。	C	C		- `		Ö	Ö		0	「停電時の処置」参照。	20

処置や原内がわからないときは、お買い求めの販売店、またはもよりの人阪ガス 支社とご達<mark>略く</mark>ださい。

故障・異常の見分け方と処置方法②

安全装置の種類とその働き

○立消え安全装置

万一使用中にバーナの炎が消えだときは、この安全装置が動いて自動的にガス を止める装置です。

②過熱防止装置

使用中器具本体内の温度が異常に高くなったときは、この安全装置が働いて自動さればえを上める装置です。

●空だき安全装置

会交換器が異常な温度上昇をしたときは、この安全接着が働いて自動的にガスを止める装置です。

0治科温安全装置

この安全装置が作動しても改領ではありません。使用の際に、房屋を極端に終ったり、水圧が低いと者に場場が過度に上昇することがあるため、過昇温防工装置を設けてあります。場温が約800以上になるとこの装置が働いて、自動的に消火します。

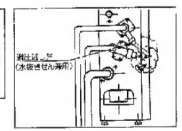
创通压防止安全装置

翻具の使用停止直後に熱交換器の余熱により、熱交換器内の圧力が高くなり過 圧逃し井が作動して水がボタボタ出ることがありますが、錯異の故障ではありません。この様な場合には床面をあらしますので不配合が生じるときには、過 圧逃し弁の非水処理が必要です。お費い求めの販売店、またはもよりの大阪がス支往にご相談ください。

〈ご注意〉

60

空だき安全装置が作動する際には、 器具の損傷を防ぐため過圧防止安全 装置(過圧逃し弁)が作動し高温の蒸 気が損出しますので、ご注意くださ



①東結予防装置

21~22ページの「各期の漠結による破損予防について」の項をごらんください。

故障・異常の見分け方と処置方法 ③

■異常報知(警報モニター)について

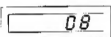
・風呂コントローラ、メーンコントローラには、開興本体に不具合が生じた時、 各種ランプの点張によって、不具合の原因を知らせる異常報知(警報モニター) 機能が付いていますので、メンテナンスのスピード化に役立ちます。

(メーンコントローラの場合)



- ◆不具合が発生すると、左脚のように数 焼ランプが点滅しはじめ、時計表示パ ネルには 01 ~ 12 の数値が表示 点滅します。
- ●特計表示パネルにどのような数値が表示されているが確認してください。
- ●次頁下に質報モニターラベルがありますので表示された数値を一致するNoを さがしてくぎさい。

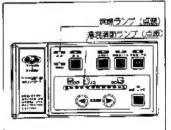
(例)



●左のように停計表示パネルが [23] と 表示しているときは、響報モニターラ ベル中のMo8 「パーナコントローラ異

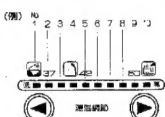
常、対策因であることが判ります。

〈風呂コントローラの場合〉



- ●不見合が発生すると、左図のように繋 焼ランプと場温関節ランプのどれかが 点液をはじめます。
- →濃温調配ランプの 点域位置 をチェックしてください。(「点域位置」とは10段階に分れた温
- (| 点線位置 | とは10段時に2 度の設定位置を指します。)
- ●次頁下に響販モニターラベルがありますので(チェックレを「点滅位置」と 一数する内容をさがしてください。

故障・異常の見分け方と処置方法 ④



●Na5が点滅していたら、「出濃サーミス 夕異常、が原因。

●Ma8が点滅していたら、「パーナコント ローラ異常。ガ原因。

●No.1 さNc10が点滅していたらNc11の 「追いだき時に水量センサー〇円円」 が原因と判ります。

管裳モニターラベル ●器具本体電装部品力パーに能付された配線図ラベルの行に一覧表がありま

蓄報モニター

No.	に 計 表 示 パ ネ ル (メーンコントローラ)	湯混調節ランプ 点 城 位 置 (プロコントローラ)	內 答
1	01	☐ 3 5	パーナ不着火
2	02	37	パーナ失火
3	03		ハイリシットSWRは 温度ヒュース作物
4	C4		入水サーミスタ異常
5	0.5] 42	出場サーミスタ異常
6	06		送風機回転數異常
7	07	П	給湯側高温検出(90℃以上)
8	38	.7	パーナコントローラ異常
9	09	_ 50	贝香并其常
10	10	E 60	2心逃信不良
11	1.7	0 35 0 60	追いだき時に水量センサーOF
12	12	U 63	返出アダサーミスタ異常(DX)

仕様一覧表

55	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ニュージェットフロー '6
		31-967#1
建 #9	給(出)湯方式	先上必式
性消费	治排気方式	屋外电
,= ,	火 万 式	連続以バーク点火・ダインクト着火
最低的	作動水體(6/分)	3.0(作動水田3 15kg/cm)
外 元	き 〒 法 (TM)	高さ900×福450×奥行120
≇ i	畫(本体)(<b)< th=""><th>75</th></b)<>	75
	着 水 着 湯 国 3	15A(A*/2)
接続	岩 湯	15A(E(/2)
130000		15ACR1/2)
	ガニス	6C, 6A 2CA(R3/4) 13A, P 15A(R1/2)
電気	電 源(∀)	AC103
购 系	消費電力(W)	45
ag) XIS	, 90∺z	凍給予防ヒーター 120
₹	全 装 置	立消え安全後着(フレームロッド方式) 水管センサー、過熱防止装置、空き着安全装置 過程程安全装置、過年防止安全装置、消電運断器 連結予防装置(水抜きせん) 原結予防ヒーター)
গ্র	属品	●風呂コントロ・ノ ●壁貫通パイプ(S) ●記香継手(S)●メーンコントローラ● 転函筋工金具●風呂アダプタ
21	ऋ हा स्ट	●低温作動弁セット ●バキューム取付セット ●排気カバー

使用ガスグループ		1 時間当りの ガス消費室	出湯能力(分分) (ガス消費量最大時)		
3. HH	ロスツルーン	≪ca⊌/h	上 昇	湿度	
	Ţ	最大	25°C	40°C	
	13 A	30,000	(16.0)	10.0	
都市	6 A	30,000	(16.0)	10.0	
ガス	6 C	3C,000	(16.0)	10.0	
L	日ガス	2.50kg/h	(16.00	10.0	

商 名 ●ガスはJKSに規定する標準方式、標準圧力のとき。 ●工表の出機能力につけ、濃水混合水池ので混合したとき。

アフターサービス

サービスのお申し込み

- ●24~のページの・数障・異常の見分け方と処置方法。の背を見てもう一度ご確認ください。
- ●概認のうえ、それでも不具合がある場合、あるいはご不明な点がある場合ご自分で修理なさらないでお買い求めの販売中、またはもようの大阪ガス支払へご連絡ください。なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。
 - ① 2 8 22-last 30-16
 - ⊘ 大阪ガス商品コード…… 浸洗器の正面中央に貼付してください。

(1511)

(4)31-967(U) 大阪ガス株式会社 (08)

⑤ 規 象……できるだり辞しく

第 道 道……できるだけ計しく

転居される場合

● 方久の種類には、都市ガスとしつガスとだあり都市ガスにはガスゲループの区分があります。ガスの種類、ガスゲループの区分が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類、ガスゲループの区分を確認のうえ、忠賞い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支柱にご相談ください。この場合、調整・改造に要する費用は保証実践内でも預測となります。

保証について

- ●ごの湯油器には保証書がついています。
- ・保証書に記載のように、選択器の故障について修理いたします。詳しくは保証 書をごらんください。
- ●保証書を紛失されよすと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

補修用性能部品の最低保有期間について

- ●無料修理期間経過後の修理については、酒買い求めの販売店。または何よりの 大阪ガス支柱にご相談ください。修理によって性能が維持できる場合は有料修理します。
- ●補修用性能部長の最低保有期間は製造打切後10年です。 その後の修選は、補係用性能部品がなくて、修算ができない場合がありますでごす多ください。

維性能能局とは、その製品の機能を維持するだめに動要な部局です。